



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 281]

नई दिल्ली, सोमवार, अक्टूबर 24, 2005/कार्तिक 2, 1927

No. 281]

NEW DELHI, MONDAY, OCTOBER 24, 2005/KARTIKA 2, 1927

वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

सार्वजनिक सूचना

नई दिल्ली, 24 अक्टूबर, 2005

सं. 64 (आर ई-2005)/2004—2009

फा. सं. 01/87/171/00001/ए एम-06/डीईएस-8.—विदेश व्यापार नीति, 2004—2009 के पैराग्राफ 2.4 और प्रक्रिया पुस्तक (खण्ड-1) के पैरा 1.1 के तहत प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, महानिदेशक, विदेश व्यापार, एतद्वारा यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक खण्ड-2, 2004—2009 में निम्नलिखित संशोधन/विलोपन/शुद्धिकरण और परिवर्धन करते हैं।

2. यथासंशोधित प्रक्रिया पुस्तक, (खण्ड-2) 2004-2009 में यथा निहित मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'क' में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थलों पर संशोधन/शुद्धियाँ/विलोपन किए जाएँगे।

3. मानक निविष्टि उत्पादन मानदण्डों के विवरण में यथा निर्दिष्ट उपयुक्त स्थानों पर निम्नलिखित परिवर्धन किए जाएँगे :-

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं० क 3571 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक 'ख' के अनुसार क्रम सं० क 3572 से क 3578 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएगी।

खाद्य उत्पाद

क्रम सं० इ-122 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ग" के अनुसार क्रम सं० इ-123 पर नई प्रविष्टि जोड़ी जाएगी।

प्लास्टिक उत्पाद

क्रम सं० ज-552 पर मौजूदा प्रविष्टि के बाद, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार क्रम सं० ज 553 से ज 554 तक नई प्रविष्टियाँ जोड़ी जाएगी।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

के. टी. चाको, महानिदेशक, विदेश व्यापार

अनुलग्नक "क"

संशोधन/शुद्धियाँ

क्रम सं०	पृष्ठ सं०	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ
1	2	3	4
1	क 32	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क-299	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 299	मेट्रोनिडाजोल	1किग्रा०	1. 2- मेथिल-5- नाइट्रोइमिडाजोल अथवा 1(क) ग्लाइआक्सल 40 % 1(ख) एनहाइड्रस एमोनिया 2. एथिलीन आक्साइड 3. फार्मिक एसिड	1.395 किग्रा./किग्रा. 2.24 किग्रा./किग्रा. 2.65 किग्रा./किग्रा. 1.80 किग्रा./किग्रा. 1.00 किग्रा./किग्रा०

2	क 32	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 300	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
---	------	---	---

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क300	मेट्रोनिडाजोल बेन्जोएट	1 किग्रा०	1 2. मेथिल -5- नाइट्रो इमिडाजेल अथवा 1 (क) ग्लाइआक्सल 40% 1 (ख) एनहाइड्रस एमोनिया 2 बेजोइल क्लोराइड 3 फार्मिक एसिड 4 एथिलीन ऑक्साइड 5 बेटा पिकोलीन	0.96 किग्रा०/किग्रा० 1 .54 किग्रा०/किग्रा० 1 .82 किग्रा/ किग्रा० 0 .65 किग्रा०/किग्रा० 0 .69 किग्रा०/किग्रा० 1 .24 किग्रा०/किग्रा० 0 .36 किग्रा०/किग्रा०

3	क 49	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 510	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
---	------	---	---

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 510	पिगमेंट रेड 146	1 किग्रा०	1 नेथ्याल ए एस एल सी	0.580 किग्रा०
			2. एमिनो एनिसिक एसिड एनिलाईड अथवा	0.410 किग्रा०
			2 (क) पैरा क्लोरो बेंजोइक एसिड	0.410 किग्रा०
			2 (ख) मेथेनाल	0.088 किग्रा०
			3 सोडियम नाइट्रेट	0.123 किग्रा०
			4 एसिटिक एसिड	0.539 किग्रा०
			5 कास्टिक सोडा फ्लेक्स	1.224 किग्रा०

4	क 54	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 579	क्रम सं० 2 पर आयात मद के ब्यौरे के बाद, निम्नलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा गया है:- “3. कास्ट आयरन पाउडर - 1.250 कि०ग्रा० 4 . सोडा राख - 0.500 किग्रा०”
5	क 117	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1434	क्रम सं० 1 के आयात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा -- “0.650 किग्रा.”
6	क 119	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1475	क्रम सं० 8 पर आयात मद के ब्यौरे के बाद, निम्नलिखित आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा गया है :- “9. मिथेनोल - 0.00230 किग्रा०”

7	क 136	रसायन और सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1667	क्रम सं० 1 पर पाद टिप्पणी को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ बस / ट्रक टायरों के मामले में क्रम सं० 1 (ख) पर एस बी आर / पीबीआर की मात्रा में 8.6 किग्रा० के बदले 3 किग्रा० तक की अनुमति दी जायेगी”
8	क 145	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1722	क्रम सं० 5 पर आयात मद (मात्रा सहित) के विवरण के बाद निम्निलिखित को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “6. संगत रिम व्यास का वीड वायर - 2.18 नग”
9	क 163	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1877	1. क्रम सं० 6 के आयात मद के विवरण के बाद निम्निलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा गया है :- “ 7. कोल डी ग्रेड - 2.00 किग्रा. 8. सल्फर - 0.35 किग्रा.” 2. इस प्रविष्टि के नीचे पाद टिप्पणी जोड़ी गई है :- “टिप्पणी : आयात मद संख्या-7 सिर्फ ईंधन के रूप में अनुमत है”
10	क 172	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 1996	क्रम सं० 6 पर आयात मद के बाद निम्निलिखित आयात मदों (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “7. क्लोरीन 0 .574 किग्रा./किग्रा० ”
11	क 193	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2215	क्रम सं० 1 पर आयात मद के बाद निम्निलिखित आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जाएगा :- “ 2. क्लोरीन . 0.633 किग्रा०/ किग्रा०”
12.	क 220	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2517	निर्यात मद के विवरण को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ट्राईक्लोसन ओरल ग्रेड निम्नलिखित विशिष्टियों के अनुरूप हो : 2,3,7,8 ट्रेट्रा क्लोरो डाईबेंजोफ्यूरेन <1 पी पी टी 2,4,4 ट्राइक्लोरो-2-नाइट्रो डाईफिनाइल ईथर < 0.01 प्रतिशत, 2,4,4 ट्राइक्लोरो- 2-एमिनो डाईफिनाइल ईथर < 0.01 प्रतिशत”
13	क 246	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 2873	क्रम सं० 2 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ 0 .125 किग्रा०”

14	क 266	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3090	1. निर्यात मद के ब्यौरे को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “रैनी निकल उत्प्रेरक (पानी में एक्टिवेटेड सस्पेंडेड) निकल अंश 88-96% अल्यूमीनियम अंश 4-8%” 2. क्रम सं० 1 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “0.998 कि०ग्रा०”
15	क 267	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3103	क्रम सं० 1 पर आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में बिना परिवर्तन के) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “निकल मेटल (कैथोड्स पैलेट्स ब्रिकेट्स, पावडर, फ्लैक्स)/ निकल सल्फेट/ स्पेन्ट निकल उत्प्रेरक (100% निकल बेसिस)”
16	क 282	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3244	क्रम सं० 3 पर आयात मद की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “1.15 कि०ग्रा०”
17	क 305	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3493	क्रम सं० 2 पर आयात मद के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) को जोड़ा जायेगा :- “ टिन टेट्रा क्लोराइड - 0.160 कि०ग्रा०”
18	25	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3542 (सार्वजनिक सूचना सं० 05 दिनांक 27.4.2005 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा :- “सिन्कोना बार्क”
19	25	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम सं० क 3543 (सार्वजनिक सूचना सं० 05 दिनांक 27.4.2005 द्वारा संशोधित)	क्रम सं० 1 पर आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा :- “सिन्कोना बार्क”

20	ग 1	<u>इंजीनियरी उत्पाद</u> <u>क्रम सं० ग 2</u>	इस प्रविष्ट के अंतर्गत आने वाले मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:-
----	-----	--	---

क्रम सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मद
ग 2	रॉड्स और बार्स सहित एल्युमीनियम एलाय एक्स्ट्रूडेड उत्पाद	1 किग्रा०	1. एल्युमीनियम एलाय बिल्लेट्स या 1 (क) एल्युमीनियम इन्फॉट्स / टी बार्स / सॉज अथवा (क) एल्युमीनियम स्क्रेप अथवा (क) एल्युमीनियम एक्स्ट्रूडेड स्क्रेप पाऊडर कोटेड / एनोडाइज्ड (ख) कॉपर स्क्रेप (ग) सिलिकॉन (घ) जिंक स्क्रेप (ड) मैंगनीज (च) अन्य कोई धातु एक्स 2 . कोटिंग के लिए पाऊडर 3 . टूल और डाई स्टील	1.01 कि०ग्रा० 1.04 कि०ग्रा० 1.05 किग्रा० 1.07 किग्रा० 1 .05 कि०ग्रा० 1 .05 कि०ग्रा० 1 .05 कि०ग्रा० 1 .05 कि०ग्रा० निर्यात उत्पाद में 1.02 किग्रा०/किग्रा० अंश पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य का 4%

टिप्पणी : 1. उपर्युक्त अनुमत मात्रा निर्यात उत्पाद में माल की प्रति कि०ग्रा० निवल अंश है ।

आवेदक द्वारा वास्तविक कम्पोजिशन प्रस्तुत की जानी चाहिए।

टिप्पणी : 2 यदि निर्यात की मद एनोडाइज्ड है, निर्यात उत्पाद में माल की एक अतिरिक्त मद स्टानस सल्फेट @ 1.04 किग्रा०/किग्रा० की अनुमति होगी ।

टिप्पणी : 3 कोटिंग के लिए पाऊडर की अनुमति केवल तभी दी जायेगी जब निर्यात उत्पाद पाऊडर कोटेड है ।

21	ग 4-ग 5	<u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्रम सं० ग 57	क्रम सं० 5 पर आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ निकल कैथोड्स/इनगाट्स/पेलेट्स”
22	ग 24	<u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्रम सं० ग 220	क्रम सं० 1(क) के वैकल्पिक आयात मद के ब्यौरे (मात्रा में परिवर्तन किए बिना) को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :- “ स्टील के संगत ग्रेड के बिलेट्स/ब्ल्यूम्स”
23	ग 87- ग 88	<u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्रम सं० ग 549	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 549	नट सहित एन्कर बोल्ट	1 किग्रा०	1. नॉन एलाय-स्टील राउण्ड अथवा 1. नॉन एलॉय स्टील वायर रॉड्स /कॉयल्स में राउण्ड्स अथवा 1. नॉन एलॉय स्टील बिलेट्स	निर्यात उत्पाद में 1.10 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० अंश निर्यात उत्पाद में 1.10 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० अंश निर्यात उत्पाद में 1.15 कि०ग्रा०/कि०ग्रा० अंश

टिप्पणी । :- यदि निर्यात उत्पाद को पेंट किया गया है तो पोत पर्यन्त निशुल्क मूल्य के 4 % तक अतिरिक्त संगत पेंट की अनुमति दी जायेगी।

24	ग 103	<u>इंजीनियरिंग उत्पाद</u> क्रम सं० ग 727	इस प्रविष्टि में शामिल मानदण्ड को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-
----	-------	---	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ग 727	एम.एस विन्डो, डोर वेंटीलेटर ग्रेट/ग्रिल्स, फेब्रिकेटेड फ्रेम्स और उनके संघटक	1000 किग्रा.	1. नॉन अलाय स्टील बिलेट	1070 किग्रा.

25	ग 108	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं. ग 798	क्रम सं. 1 पर आयात की मात्रा को संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जायेगा:- “निर्यात उत्पाद में 1.10 मी.टन/मी.टन अंश”
26	ग 293 - ग 294	इंजीनियरी उत्पाद क्रम सं. ग 1995	1 . क्रम सं0 3 पर आयात मद के विवरण (मात्रा सहित) को संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : “3. साइक्लोपैन्टेन/सॉल्केन 141 बी (आर 141 बी) एसाइक्लिक हाइड्रोकार्बन डायक्लोरो फ्लोरोइथेन का हैलोजिनेटेड डेरिवेट निर्यात उत्पाद में 1.04 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० अंश” 2 . क्रम सं0 4 और 5 पर आयात मद की मात्रा संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ी जाएगी :- “ 4. निर्यात उत्पाद में 1.04 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० कान्टेनैट” “5. निर्यात उत्पाद में 1.04 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० कान्टेनैट” 3 . क्रम सं023 पर आयात मद के विवरण के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त आयात मद (मात्रा सहित) जोड़ी जाती है : “24. ग्रेन्यूल्स - ए बी एस - निर्यात उत्पाद में 1.04 कि०ग्रा०/कि०ग्रा० अंश 25. पाऊडर पेन्ट जैसे निर्यात उत्पाद में 1.04 कि विनायल कोटेड मेटल- कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० कान्टेनैट मेटलॉन / विनायल कोटेड मेटल - रेग्युलर 26 . लुब्रिकेटिंग ऑयल - नैट टू नैट आधार पर”
27	ज 8	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं0 ज - 67	1 .निर्यात मद का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा : “ ब्लड बैग्स ” 2 . क्रम सं0 5 पर आयात मद (मात्रा सहित) का विवरण संशोधित करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:- “5. एडेनाइन - 0.0021 कि०ग्रा० या सी पी डी ए सोल्यूशन के 0.275ग्रा०/1000 मि०लि० कान्टेनैट”
28	ज 21	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं0 ज -180	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाला मानदण्ड संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :-

क्रम सं.	निर्यात मद	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज 180	प्लास्टिक फाइलें/ प्लास्टिक/धात्विक क्लिप्स सहित अथवा रहित और पाकेट्स सहित अथवा रहित फोल्डर्स	1. रेलिवेंट पालिप्रापिलीन शीट्स 2. रेलिवेन्ट पॉलिस्टीरीन (जी पी पी एस/एच आई पी एस) पॉलिप्रापिलीन नायलॉन मोल्डिंग पाऊडर / ग्रैन्यूल्स 3 . रेलिवेंट प्लास्टिक/ मेटल क्लिप	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० कान्टेंट निर्यात उत्पाद में 1.05 कि०ग्रा०/कि०ग्रा० कान्टेंट नैट टू नैट

29	ज	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं० ज - 234	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाला मानदण्ड संशोधित कर निम्नानुसार पढ़ा जाएगा:-
----	---	--------------------------------------	--

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज 234	पॉलिस्टीरीन डिस्पोजेबल प्लास्टिक कप्स, बाऊल और लिड्स	1 कि०ग्रा०	1 रेलिवेंट पालिस्टीरीन (जीपीपीएस/ एचआईपीएस) ग्रैन्यूल्स	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि०ग्रा०/कि०ग्रा० कान्टेंट

30	ज 40	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं० ज - 331	क्रम सं. 3 के आयात मद की मात्रा को ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा (सार्वजनिक सूचना सं. 62 दिनांक 11-5-2004 में यथा उल्लिखित):- “निर्यात उत्पाद में 1.01 किग्रा/किग्रा अंश”
----	------	--------------------------------------	--

31	ज 48	प्लास्टिक उत्पाद क्रम सं० ज -417	इस प्रविष्टि के अन्तर्गत आने वाले मानदण्ड हटा दिए गए हैं ।
----	------	-------------------------------------	---

अनुलग्नक "ख"

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
क 3572	आप्टीकल ब्राइटनर सी.आई फ्लोरोसेंट ब्राइटनर 71 (एस्से 97 %)	1 कि०ग्रा०	1. 4 ,4 डायामिन स्टिलबेन 2,2 डाईसल्फोनिक एसिड 2. सिन्यूरिक क्लोराइड 3. एनीलीन 4. मार्फोलाइन	0.465 कि०ग्रा० 0.465 कि०ग्रा० 0.233 कि०ग्रा० 0.235 कि०ग्रा०
क 3573	मान्टेल्यूकास्ट सोडियम	1 कि०ग्रा०	1. आइसोफथालाडेहाइड 2. विनायल मैग्नीशियम ब्रोमाइड (टी एच एफ में 1.0 एम सोल्यूशन के अनुसार) 3. मिथाइल -2 - आयोडो बेंजोएट 4. पैलाडियम एसीटेट 5. (-) डाय-आइसोपाइनो कॉम्पाइल क्लोरो बोरेन 6. सेरियम (3) क्लोराइड 7. मिथाइल मैग्नीशियम ब्रोमाइड (टी एच एफ/टोल्यून में 1.5 एम सोल्यूशन के अनुसार) 8. मिथेन सल्फोनिल क्लोराइड 9. एन - ब्यूटाइल लिथियम (एन - हैक्सेन में 1.6 एम सोल्यूशन के अनुसार)	10.406 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 29.80 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 7.45 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 0.100 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 13.80 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 2.466 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 34.50 कि०ग्रा०/ कि०ग्रा० 3.74 किग्रा/किग्रा 3.53 किग्रा/किग्रा

			10. पोटैशियम कार्बोनेट 11. सोडियम बोरोहाइड्राइड 12. डाईमिथाइल फार्मेमाइड 13. पोटैशियम परमैंगनेट 14. पोटैशियम थियोशिटेट 15. टेद्राहाइड्रोफ्युरेन 16. एसीटोनाइड्राइल 17. एन-हेप्टेन	20.53 किग्रा/किग्रा 5.65 किग्रा/किग्रा 5.88 किग्रा/किग्रा 5.78 किग्रा/किग्रा 3.96 किग्रा/किग्रा 48.48 किग्रा/किग्रा 33.14 किग्रा/किग्रा 14.48 किग्रा/किग्रा
क3574	लाओरिक मोनो इथेनोल एमाइड (एक्टिव अंश 96 प्रतिशत न्यूनतम)	1 किग्रा	1. लाओरिक एसिड 2. मोनो इथेनोल एमाइन	0.8264 किग्रा 0.2645 किग्रा
क3575	प्री-रिफार्मिंग कैटेलिस्ट जिसमें नियो 46 प्रतिशत, एल्युमिनियम आक्साइड 33 प्रतिशत और क्रोमियम आक्साइड 1.6 प्रतिशत	1 किग्रा	1. निकल मेटल अनसॉट 2. क्रोमियम नाईट्रेट 3. अल्युमिना ट्राइहाइड्रेट 4. सीकार 71 सीमेंट 5. चाइना क्ले 6. मैग्नेशियम आक्साइड 7. ग्रेफाइट	0.367 किग्रा 0.050 किग्रा 0.194 किग्रा 0.299 किग्रा 0.066 किग्रा 0.033 किग्रा 0.045 किग्रा
क3576	प्रिजरवेटिव जिसमें 8.4 प्रतिशत (न्यूनतम) अंश क्लोरोमिथाइल आइसो-थियोजोलिनोन और 2.5 प्रतिशत (न्यूनतम) मिथाइल आइसोथियोजोलिनोन शामिल हो।	1 किग्रा	1. क्लोरोमिथाइल आइसोथियोजोलिनोन (9.2-11.2 प्रतिशत)	0.828 किग्रा
क3577	बेटा [(1 एच-1, 2, 4-ट्रीआजोल-1-इल) मिथाइल] -2,4-डाईक्लोरो बेंजीन इथेनोल (एम अल्कोहल)	1 किग्रा	1. 2,4 डाईक्लोरो बेंजाइल सायनाइड 2. 1,2,4 ट्रियाजोल 3. पैरा फार्मैल्डिहाइड 96 प्रतिशत 4. सोडियम बोरोहाइड्राइड	0.966 किग्रा 0.678 किग्रा 0.358 किग्रा 0.245 किग्रा
क3578	प्रिस्टोल/अल्यूरोल-एम डब्ल्यू-1/अल्यूरोल-प्राइम बेस	1 किग्रा	1. मिडल डिस्टिलेट स्ट्रीम 2. कैटेलिस्ट	1.08 किग्रा/किग्रा 0.001 किग्रा/किग्रा

अनुलग्नक "ग"

खाद्य उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ड.123	हाइड्रोजनेटेड वनस्पति वसा (वनस्पति)/बेकरी शार्टनिंग (सीपीओ से विनिर्मित)	1 मी.टन	1. *कच्चा पाम तेल (खाद्य ग्रेड) (एफएफए - 5%) 2. फॉस्फोरिक एसिड 3. साइट्रिक एसिड 4. टोन्सिल ब्लीचिंग अर्थ 5. निकल कैटेलिस्ट 6. फिल्टर एड 7. कोल 8. डीजल 9. टिन प्लेट	1.018 मी.टन 0.20 किग्रा 0.02 किग्रा 2.5 किग्रा 0.100 किग्रा 0.02 किग्रा 140.00 किग्रा 5 लीटर पैकिंग नीति के अनुसार
*टिप्पणी:1.	सभी आयात और निर्यात मदें पूर्णतः आयात और निर्यात के समय लागू पीएफए विशिष्टियों के अनुसार होंगी।			
*टिप्पणी:2.	नीति परिपत्र सं.13 दिनांक 29-6-2005 में उल्लिखित शर्त संख्या 2 और 3 के अनुसार ईओडीसी द्वारा मंजूर किए जाने पर ही पहला निर्यात होगा और आयात की अनुमति दी जाएगी।			

अनुलग्नक "ब"

प्लास्टिक उत्पाद

क्र.सं०	निर्यात मद	मात्रा	आयात मद	अनुमत मात्रा
ज-553	प्लास्टिक पर आधारित तैयार ऐडहेसिव (दो संघटक लैमिनेटेड ऐडहेसिव) क) ऐडहेसिव (80 प्रतिशत रेजिन अंश और 20 प्रतिशत साल्वेंट) ख) एडिटिव (50 प्रतिशत रेजिन अंश और 50 प्रतिशत साल्वेन्ट)	1 किग्रा	1. एडिपिक एसिड 2. आइसोप्येलिक एसिड 3. मोनोइथिलीन ग्लाइकोल 4. डाईइथीलीन ग्लाइकोल 5. 1,6 हेक्सानिडिओल 6. इथाइल एसीटेट/मिथाइल इथाइल कीटोन (संगत) 7. एडिपिक एसिड 8. आइसोप्येलिक एसिड 9. मोनोइथिलीन ग्लाइकोल 10. डाईइथीलीन ग्लाइकोल 11. 1,6 हेक्सानिडिओल 12. इथाइल एसीटेट 13. टोलीन डाई आइसो सायनेट 4,4 डाईफिनाइल मिथेन डाई आइसोसायनेट (एमडीआई) (संगत)	0.130 किग्रा 0.373 किग्रा 0.069 किग्रा 0.281 किग्रा 0.022 किग्रा 0.200 किग्रा 0.011 किग्रा 0.035 किग्रा 0.030 किग्रा 0.057 किग्रा 0.002 किग्रा 0.500 किग्रा 0.372 किग्रा
टिप्पणी: उत्पाद (क) के 1 किलो ग्राम भार के लिए मद 1 से 6 हैं और उत्पाद (ख) के 1 किग्रा भार के लिए मद 7 से 13 हैं।				

ज-554	प्लास्टिक पर आधारित तैयार ऐडहेसिव (दो संघटक लैमिनेटेड ऐडहेसिव) क) ऐडहेसिव (80 प्रतिशत रेजिन अंश और 20 प्रतिशत साल्वेंट) ख) एडिटिव (50 प्रतिशत रेजिन अंश और 50 प्रतिशत साल्वेन्ट)	1 किग्रा	1. एडिपिक एसिड 2. प्येलिक एनहाइड्राइड 3. मोनोइथिलीन ग्लाइकोल 4. इथाइल एसीटेट/मिथाइल इथाइल कीटोन (संगत) 5. एडिपिक एसिड 6. डाईइथीलीन ग्लाइकोल 7. ट्राईमिथिलोल प्रोपेन 8. टोलीन डाई आइसो सायनेट 9. इथाइल एसीटेट मिथाइल इथाइल कीटोन (संगत)	0.302 किग्रा 0.332 किग्रा 0.295 किग्रा 0.200 किग्रा 0.018 किग्रा 0.052 किग्रा 0.067 किग्रा 0.370 किग्रा 0.500 किग्रा
टिप्पणी: उत्पाद (क) के 1 किलो ग्राम भार के लिए 1 से 4 तक मदें हैं और उत्पाद (ख) के 1 किग्रा भार के लिए 5 से 9 तक मदें हैं।				

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY**(Department of Commerce)****PUBLIC NOTICE**

New Delhi, the 24th October, 2005

No. 64 (RE-2005)/2004—2009

F. No. 01/37/171/00001/AM-06/DES-VIII.—In exercise of the powers conferred under Paragraph 2.4 of the Foreign Trade Policy, 2004-2009 and Paragraph 1.1 of Handbook of Procedures (Vol.1), the Director General of Foreign Trade hereby makes the following amendments/deletions/corrections and additions in the Handbook of Procedures, Vol. 2, 2004-2009, as amended.

2. In the statement of Standard Input Output Norms as contained in the Handbook of Procedures, (Vol.2) 2004-2009, as amended, amendments/corrections/ deletion at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice are made.

3 In the statement of Standard Input Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below:-

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.A-3571, new entries at Sl. No. A-3572 to A-3578 are added as per Annexure "B" to this Public Notice.

FOOD PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.E-122, new entry at Sl. No. E-123 is added as per Annexure "C" to this Public Notice

PLASTIC PRODUCTS

After the existing entry at Sl.No.H-552, new entries at Sl. No. H-553 to H-554 are added as per Annexure "D" to this Public Notice.

This issues in public interest.

K. T. CHACKO, Director General of Foreign Trade

Annexure "A"

AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page No.	Reference	Amendments/Corrections
1	2	3	4
1.	A32	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A299	The norm covered by this entry is amended to read as under:-

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A299	Metronidazole	1 kg	1. 2-Methyl-5-Nitro Imidazole OR 1.(a) Glyoxal 40% 1.(b) Anhydrous Ammonia 2. Ethylene Oxide 3. Formic Acid	1.395 kg/kg 2.24 kg/kg 2.65 kg/kg 1.80 kg/kg 1.00 kg/kg

2.	A32	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A300	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A300	Metronidazole Benzoate	1 kg	1. 2-Methyl-5-Nitro Imidazole OR 1.(a) Glyoxal 40% 1.(b) Anhydrous Ammonia 2. Benzoyl Chloride 3. Formic Acid 4. Ethylene Oxide 5. Beta Picoline	0.96 kg/kg 1.54 kg/kg 1.82 kg/kg 0.65 kg/kg 0.69 kg/kg 1.24 kg/kg 0.36 kg/kg

3.	A49	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A510	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
----	-----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A510	Pigment Red 146	1 kg	1. Naphthol ASLC 2. Amino Anisic Acid Anilide OR 2(a) Para Chloro Benzoic Acid 2(b) Methanol 3. Sodium Nitrite 4. Acetic Acid 5. Caustic Soda Flakes	0.580 kg. 0.410 kg. 0.410 kg. 0.088 kg 0.123 kg. 0.539 kg. 1.224 kg.

4.	A54	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A579	After the description of import item at Sl. No. 2, the following import items (with quantity) are added:- "3. Cast Iron Powder - 1.250 kg 4. Soda Ash - 0.500 kg"
----	-----	--	---

5.	A117	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A1434	The quantity of import item At. Sl. No.1 is amended to read as under:- "0.650 kg"
----	------	---	--

6.	A119	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A1475	After the description of import item at Sl. No. 8, the following import item (with quantity) is added:- "9. Methanol - 0.00230 kg"
----	------	---	---

7.	A136	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A1667	The foot note at Sl. No. 1 is amended to read as under:- “In case of Bus / Truck Tyres, the quantity of SBR / PBR allowed is up to 3 kgs instead of 8.6 kgs as at Sr. No. 1 (b)”
8.	A145	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A1722	After the description of import item at Sl. No. 5, (with quantity) is amended to read as under:- “6. Bead wire of relevant - 2.18 Nos. rim diameter”
9.	A163	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A1877	1. After the description of import item at Sl. No. 6, the following import items (with quantity) are added:- “7. Coal D-Grade - 2.00 kg 8. Sulphur - 0.35 kg” 2. The foot note below this entry is added. “Note: Import item No. 7 is allowed as fuel only.”
10.	A172	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A1996	After the import item at Sl. No.6, the following import item (along with quantity) is added:- “7. Chlorine - 0.574 Kg/ kg”
11.	A193	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A2215	After the import item at Sl. No.1, the following import item (along with quantity) is added:- “2. Chlorine - 0.633 Kg/ kg”

12.	A220	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A2517	The description of export item is corrected to read as under:- "Triclosan Oral Grade conforming to the following specifications: 2,3,7,8 Tetra Chloro Dibenzofuran < 1 PPT, 2,4,4' Trichloro-2-Nitro Diphenyl Ether < 0.01 %, 2,4,4' Trichloro-2-Amino Diphenyl Ether < 0.01 %"
13.	A246	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A2873	The quantity of import item at Sl. No. 2, is amended to read as under:- "0.125 kg"
14.	A266	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A3090	1. The description of export item is amended to read as under:- "Raney Nickel Catalyst (activated suspended in water) Nickel content 88-96% Aluminium content 4-8%)" 2. The quantity of import item at Sl. No. 1, is amended to read as under:- "0.998 kg"
15.	A267	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A3103	The description of import item at Sl. No. 1 (without any change in quantity) is amended to read as under:- "Nickel Metal (cathodes, pellets, briquettes, powder, flakes)/ Nickel sulfate / Spent Nickel Catalyst (100% Nickel basis)"
16.	A282	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A3244	The quantity of import item at Sl. No.3 is amended to read as under:- "1.15 kg"

17.	A305	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A3493	After the import item at Sl. No.2, the following additional import item (with quantity) is added:- "3. Tin Tetra Chloride - 0.160 kg"
-----	------	---	--

18.	25	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A3542 (Amended vide Public Notice No. 05 Dated:27/04/2005)	The description of import item at Sl. No.1, (Without any change in the quantity) is amended to read as under:- "Cinchona Bark"
-----	----	--	---

19.	25	<u>Chemical & Allied Product</u> Sl.No.A3543 (Amended vide Public Notice No. 05 Dated:27/04/2005)	The description of import item at Sl. No.1, (Without any change in the quantity) is amended to read as under:- "Cinchona Bark"
-----	----	--	---

20.	C1	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C2	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	----	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C2	Aluminium Alloy Extruded Products including Rods and Bars	1 kg	1. Aluminium Alloy Billets OR 1. (a) Aluminium Ingots/ T Bars / Sows	1.01 kg 1.04 kg

			OR	
			(a) Aluminium Scrap	1.05 kg
			OR	
			(a) Aluminium Extruded Scrap Powder Coated / Anodised	1.07 kg
			(b) Copper Scrap	1.05 kg
			(c) Silicon	1.05 kg
			(d) Zinc Scrap	1.05 kg
			(e) Manganese	1.05 kg
			(f) Any other Metal - X	1.05 kg
			2. Powder for coating	1.02 kg/kg of content on export product
			3. Tool & Die Steel	4% of FOB value

Note : 1. The quantity allowed above is per kg. net content of the material in the export product. The actual composition should be furnished by the applicant.

Note : 2. In case, the item of export is Anodised, an additional item – Stannous Sulphate @ 1.04 kg/kg net content of the material in the export product will be allowed.

Note : 3. Powder for coating shall be allowed only if export product is powder coated.

21.	C4 – C5	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C57	The description of import item at Sl. No. 5, (without any change in quantity) is amended to read as under:- “Nickel Cathodes / Ingots / Pellets”
22.	C24	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C220	The description of alternative import item at Sl. No. 1(a), (without any change in quantity) is amended to read as under:- “Billets / Blooms of relevant grade of Steel”

23.	C87 — C88	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C549	The norm covered by this entry is amended to read as under:-
-----	-----------------	--	--

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C549	Anchor Bolt with Nut	1 kg	1. Non Alloy Steel Round OR 1. Non Alloy Steel Wire Rods/ Rounds in Coils OR 1. Non Alloy Steel Billets	1.10 kg/kg content in export product 1.10 kg/kg content in export product 1.15 kg/kg content in export product

Note : 1.If the export product is painted, in addition relevant paint may be allowed to the extent of 4% of the FOB value.

24.	C103	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C727	The norms covered by this entry is amended to read as under:-
-----	------	--	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
C727	MS Window, Door Ventilator, Grate/Grills, Fabricated Frames and components thereof	1000 kg	1. Non Alloy Steel Billets	1070 kg

25.	C108	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C798	The quantity of import item at Sl. No.1, is amended to read as under:- “1.10 MT/MT content in the export product”
-----	------	--	--

26.	C293 — C294	<u>Engineering Product</u> Sl.No.C1995	<p>1. The description of import item at Sl. No.3, (with quantity) is amended to read as under:-</p> <p>“3. Cyclopentane/ Solkane - 1.04 kgs/kg 141 B (R 141 B) content in the Halogenated Derivate export of Acyclic Hydrocarbon product” Dichloro Fluroethane</p> <p>2. The quantities of import items at Sl. Nos. 4 & 5 are amended to read as under:-</p> <p>“4. 1.04 kgs/kg content in the export product” “5. 1.04 kgs/kg content in the export product”</p> <p>3. After the description of import item at Sl. No. 23, the following additional import items (with quantity) are added:-</p> <p>“24. Granules – ABS - 1.04 kgs/kg content in the export product</p> <p>25. Powder Paint - 1.04 kgs/kg such as Vinyl coated content in the metal – Metlon/ export product vinyl coated metal – Regular</p> <p>26. Lubricating Oil - Net to Net basis”</p>
27.	H8	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H-67	<p>2. The description of export item is amended to read as under:-</p> <p>“Blood Bags”</p> <p>3. The description of import item at Sl. No. 5, (with quantity) is amended to read as under:-</p> <p>“5. Adenine - 0.0021 kg OR 0.275 gm/1000 ml content of CPDA Solution”</p>

28.	H21	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H-180	The norm covered by this entry is amended to read as under:-.
-----	-----	---------------------------------------	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H180	Plastic Files/ Folders with or without plastic / metallic clips with or without pockets	1 kg	1. Relevant Polypropylene Sheets 2. Relevant Polystyrene (GPPS/HIPS) Polypropylene / Nylon Moulding Powder / Granules 3. Relevant Plastic / Metal Clips	1.05 kg/kg content in the export product 1.05 kg/kg content in the export product Net to Net

29.	H	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H-234	The norm covered by this entry is amended to read as under:-.
-----	---	---------------------------------------	---

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H234	Polystyrene Disposable Plastic Cups, Bowls and Lids	1 kg	1. Relevant Polystyrene (GPPS/HIPS) Granules	1.05 kg/kg content in the export product

30.	H40	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H-331	The quantity of import item at Sl. No.3 is corrected to read as under (as appearing in Public Notice No. 62 dt. 11.05.2004):- "1.01 kg/kg content in the export product"
-----	-----	---------------------------------------	---

31.	H48	<u>Plastic Product</u> Sl.No.H-417	The norm covered by this entry stands deleted.
-----	-----	---------------------------------------	--

Annexure "B"

CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
A3572	Optical Brightener C.I Fluorescent Brightener 71 (Assay 97%)	1 kg	1. 4,4'Diamin Stilbene 2,2 Disulphonic Acid 2. Cyanuric Chloride 3. Aniline 4. Morpholine	0.465 kg. 0.465 kg. 0.233 kg. 0.235 kg.
A3573	Montelukast Sodium	1 kg	1. Iso Phthaladehyde 2. Vinyl Magnesium bromide (as 1.0M solution in THF) 3. Methyl-2-Iodo Benzoate 4. Palladium acetate 5. (-) di-isopino comphyl chloro Borane 6. Cerium (III)chloride 7. Methyl Magnesium Bromide (as 1.5 M solution in THF. /Toluene 8. Methane sulfonyl chloride 9. N-Butyl Lithium(as 1.6M solution in n- Hexane)	10.406 kg/kg 29.80 kg/kg 7.45 kg/kg 0.100 kg/kg 13.80 kg/kg 2.466 kg/kg 34.50 kg/kg 3.74 kg/kg 3.53 kg/kg

			10. Potassium Carbonate	20.53 kg/kg
			11. Sodium Borohydride	5.65 kg/kg
			12. Dimethyl formamide	5.88 kg/kg
			13. Potassium Permanganate	5.78 kg/kg
			14. Potassium Thioacetate	3.96 kg/kg
			15. Tetrahydrofuran	48.48 kg/kg
			16. Acetonitrile	33.14 kg/kg
			17. N-Heptane	14.48 kg/kg
A3574	Lauric Mono Ethanol Amide (active content 96% min.)	1 kg	1. Lauric Acid 2. Mono Ethanol Amine	0.8264 kg 0.2645 kg
A3575	Pre-reforming Catalyst containing NiO 46% Al ₂ O ₃ 33% and Cr ₂ O ₃ 1.6%	1 kg	1. Nickel metal, unwrought 2. Chromium Nitrate 3. Alumina Trihydrate 4. Secar 71 Cement 5. China Clay 6. Magnesium Oxide 7. Graphite	0.367 kg 0.050 kg 0.194 kg 0.299 kg 0.066 kg 0.033 kg 0.045 kg
A3576	Preservative containing Chloromethyl Isothiozolinone content 8.4% (Min) & Methyl Isothiozolinone 2.5% (Min.)	1 kg	1. Chloromethyl Isothiozolinone (9.2 – 11.2%)	0.828 kg

A3577	Beta [(1H-1, 2,4-Triazol-1-yl)methyl]-2,4-dichloro benzene ethanol (M Alcohol)	1 kg	1. 2,4 Dichloro Benzyl Cyanide 2. 1,2,4 Triazole 3. Para Formaldehyde 96% 4. Sodium Borohydride	0.966 kg 0.678 kg 0.358 kg 0.245 kg
A3578	Prinstol/Alurol-MW-1/Alurol-Prime Base	1 kg	1. Middle distillate stream 2. Catalyst	1.08 kg/kg 0.001 kg/kg

Annexure "C"

FOOD PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
E123	Hydrogenated Vegetable Fat (Vanaspati) / Bakery Shortening (manufactured from CPO)	1 MT	1. *Crude Palm Oil (edible grade) (FFA-5%) 2. Phosphoric acid 3. Citric Acid 4. Tonsil Bleaching earth 5. Nickel catalyst 6. Filter aid 7. Coal 8. Diesel 9. Tin Plate	1.018 MT 0.20 kg 0.02 kg 2.5 kg 0.100 kg 0.02 kg 140.00 kg 5 ltr As per packing Policy

*Note:1. All the import and export items will be strictly as per the PFA specifications prevalent at the time of import and export.

*Note: 2. First export will take place and import will be allowed only after grant of E.O.D.C. as per conditions number 2 & 3 mentioned in the Policy Circular No. 13 dt. 29.6.2005

Annexure "D"

PLASTIC PRODUCTS

Sl.No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty. Allowed
H553	Prepared Adhesive based on Plastic (Two component laminated adhesives) A) Adhesive (80% resin content and 20% Solvent) B) Additive (50% Resin content and 50% Solvent) For Medium Performance	1 kg	1. Adipic Acid 2. Isophthalic Acid 3. Monoethylene Glycol 4. Diethylene Glycol 5. 1,6 Hexanediol 6. Ethyl Acetate / Methyl Ethyl Ketone (relevant) 7. Adipic Acid 8. Isophthalic Acid 9. Monoethylene Glycol 10. Diethylene Glycol 11. 1,6 Hexanediol 12. Ethyl Acetate 13. Toluene Di Isocyanate 4,4 Diphenylmethane Di Isocyanate (MDI) (relevant)	0.130 kg 0.373 kg 0.069 kg 0.281 kg 0.022 kg 0.200 kg 0.011 kg 0.035 kg 0.030 kg 0.057 kg 0.002 kg 0.500 kg 0.372 kg

Note : Item 1 to 6 is for 1 kg weight of product (A) & items 7 to 13 is for 1 kg weight of product (B).

H554	Prepared Adhesive based on Plastics (Two component laminated adhesives) A) Adhesive (80% Resin content and 20% Solvent) B) Additive (50% Resin content and 50% Solvent) For General Purpose	1 kg	1. Adipic Acid 2. Phthalic Anhydride 3. Monoethylene Glycol 4. Ethyl Acetate Methyl Ethyl Ketone (Relevant) 5. Adipic Acid 6. Diethylene Glycol 7. Tri Methylol Propane 8. Toluene Di Isocyanate 9. Ethyl Acetate Methyl Ethyl Ketone (Relevant)	0.302 kg 0.332 kg 0.295 kg 0.200 kg 0.018 kg 0.052 kg 0.067 kg 0.370 kg 0.500 kg
------	--	------	--	--

Note : Items 1 to 4 is for 1 kg weight of product (A) & items 5 to 9 is for 1 kg weight of product (B).